



europass



Aida Šukalić

Državljanstvo: Bosne i Hercegovine

(+387) 36571388

Datum rođenja: 12/10/1973

Pol: Ženski

Imejl-adresa: aida.sukalic@unmo.ba

Adresa: Univerzitet "Džemal Bijedić", Univerzitetski kampus , 88104 Mostar (Bosna i Hercegovina)

RADNO ISKUSTVO

Laborant

Agromediterski fakultet Univerziteta "Džemal Bijedić", 88000 Mostar USRC "Mithad Hujdur Hujka" [08/06/2004 – 06/06/2014]

Grad: Mostar

Zemlja: Bosna i Hercegovina

Viši asistent za užu naučnu oblast "Sigurnost hrane"

Agromediterski fakultet Univerziteta "Džemal Bijedić", 88000 Mostar USRC "Mithad Hujdur Hujka" [06/06/2014 – 13/07/2017]

Grad: Mostar

Zemlja: Bosna i Hercegovina

Docent

Agromediterski fakultet Univerziteta "Džemal Bijedić", 88000 Mostar USRC "Mithad Hujdur Hujka" [13/07/2017 – Trenutno]

Grad: Mostar

Zemlja: Bosna i Hercegovina

OBRAZOVANJE I OSPOSOBLJAVANJE

Nastavnik biologije i hemije

Pedagoška akademija Univerziteta "Džemal Bijedić" Mostar [1990 – 1998]

Adresa: 88000 Mostar (Bosna i Hercegovina)

Diplomirani profesor hemije

Nastavnički fakultet Univerziteta "Džemal Bijedić" Mostar [2004 – 2007]

Adresa: 88104 Mostar (Bosna i Hercegovina)

Magistar prirodnih nauka iz oblasti hemije
Nastavnički fakultet Univerziteta "Džemal Bijedić" Mostar [2008 – 2011]

Adresa: 88104 Mostar (Bosna i Hercegovina)

Doktor nauka iz oblasti poljoprivrede
Agromediterski fakultet Univerziteta "Džemal Bijedić" Mostar [03/04/2017]

Adresa: 88104 Mostar (Bosna i Hercegovina)

JEZIČKE VEŠTINE

Maternji jezik ili jezici: **Bosnian**

Drugi jezik/jezici:

engleski

SLUŠANJE B1 ČITANJE B1 PISANJE B1

GOVORNA PRODUKCIJA B1

GOVORNA INTERAKCIJA B1

DIGITALNE VEŠTINE

Internet / MS Office (Word Excel PowerPoint) / Word / Windows / Rad na raunalu / Microsoft PowerPoint / Informacije i komunikacija (pretraivanje interneta) / Drutvene mreže (razliite platforme) / Timski rad / Microsoft Excel / Drutvene mreže / Priprema i oblikovanje prezentacija (MS PowerPoint)

PUBLIKACIJE

1. H. Omanović, A. Mičijević, F. Ćatović, A. Šukalić, Ruište as a Natural Resource of Medicinal Herbs, RIM 2009, Zbornik radova, Cairo, Egipt, sept. 26.9.-3.10.09
2. doc. dr. Hanadija Omanović; prof. hemije Alma Mičijević i Aida Šukalić; „Voće pogodno za dijabetičare”, Zemlja magazin za poljoprivredu, turizam i ekologiju broj 16, decembar 2008. godine, Sarajevo (stručni rad)
3. doc. dr. Hanadija Omanović; prof. hemije Alma Mičijević i Aida Šukalić: „Kupus”, Zemlja magazin za poljoprivredu, turizam i ekologiju broj 17, januar 2009. godine, Sarajevo (stručni rad)
4. doc. dr. Hanadija Omanović; Aida Šukalić, prof. „Proizvodnja hrane u zaštićenim zonama”, Educa časopis za obrazovanje, nauku i kulturu God. II Br.2. SSN 1840 – 3301, Nastavnički fakultet Univerziteta „Džemal Bijedić” u Mostaru; Januar 2009. godine
5. doc. dr. Hanadija Omanović, Aida Šukalić; „Problemi odlaganja otpada i mogućnosti rješenja u Gradu Mostaru”, 14. Međunarodni ljetni Univerzitet, Tuzla 29. i 30. juni 2009. godine
6. H. Omanović, A. Mičijević, A. Šukalić, D. Ljubović: „Kvalitet džema od šljive na tržištu grada Mostara”, XV Savjetovanje o biotehnologiji, 2010 Čačak
7. Hanadija Omanović, Aida Šukalić: „Mikrobiološka analiza pšenice za mlinsku proizvodnju u proizvodnim pogonima „Klas” i „Žitopromet”, „EDUCA” časopis za obrazovanje, nauku i kulturu, god.V, br. 5., ISSN 1840-3301, Nastavnički fakultet Univerziteta „Džemal Bijedić”, 2012. god. Mostar
8. Aida Šukalić, Alma Mičijević: „Sadržaj teških metala i hemijska analiza pšenice u domaćim industrijskim kompleksima”, „EDUCA”: časopis za obrazovanje, nauku i kulturu, god.V, br. 5., ISSN 1840-3301, Nastavnički fakultet Univerziteta „Džemal Bijedić”, 2012. god. Mostar
9. H. Omanović, A. Mičijević, A. Šukalić: „Amilografska ispitivanja na brašnima tipa 500 proizvođača „Klas” i „Žitopromet””, Zbornik radova XVII Savetovanje o biotehnologiji sa međunarodnim učešćem ISBN 978-86-87611-23-8, Čačak 6-7 april 2012. Godine
10. H. Omanović, A. Šukalić, A. Mičijević: „Chemical properties of flour type 500 in the city of Mostar, Bosnia and Herzegovina”, "Agriculture and Forestry, " 2012. Podgorica
11. Rahimić A., Komlen V., Šukalić A., Govedarica-Lučić A., Šupljeglav Jukić A. (2014): Effect of Leaf Litter on Morphological Characteristics of Thyme (*Thymus vulgaris*) Seedlings, 25th Scientific-Experts Congress on Agriculture and Food Industry, Izmir, Turkey.
12. Komlen V., Rahimić A., Šukalić A., Šupljeglav Jukić A. (2015): Application Effect Of Microbiological Fertilizer On Physical And Chemical Properties Of French Bean (*Phaseolus vulgaris* L. Ssp. *vulgaris*), Sixth International Scientific Agricultural Symposium „Agrosym 2015”, Jahorina.
13. Čolić Amra, Mačkić Sejad, Ahmetović Nihada, Antunović Boris, Šukalić Aida, Brkić Edisa, Hero Mehmed, Hodžić Azra, Karić Enida (2017): The Presence of Cadmium in Cattle Meat and Offal on the Area of Central Bosnia Canton with the Risk Assessment on Human Health, Agriculturae Conspectus Scientificus . Vol. 82 No. 3 (315-320)
14. Aida Šukalić, Nihada Ahmetović, Sejad Mačkić, Alma Leto, Ahmed Džubur, Boris Antunović (2018): RISK ASSESSMENT FOR PEOPLE'S HEALTH BY HEAVY METALS FROM AGRICULTURAL SOIL IN SOUTH HERZEGOVINA, Agriculturae Conspectus Scientificus . Vol 83.No 1 (45-50)

15. Rahimić A., Komlen V., Šukalić A., Govedarica-Lučić A., Šupljeglav Jukić A. (2017): Uticaj različitih vrsta supstrata na kvalitet presadnica timjana (*Thymus vulgaris*), radovi Poljoprivredno - prehrambenog fakulteta Univerziteta u Sarajevu, Vol.LXII No.67/1, BH ISSN 0033-8583
16. Mehmed Hero, Sejad Mačkić, Nihada Ahmetović, Amra Čolić, Aida Šukalić, Azra Hodžić, Edisa Brkić, Enida Karić (2018): DIETARY RISK ASSESSMENT OF PESTICIDE RESIDUES IN BANANAS, Original scientific paper UDC 634.773-295.028(497.6), Journal of Hygienic Engineering and Design, Vol.22, ISSN 1857-8489
17. Aida Šukalić, Nihada Ahmetović, Sejad Mačkić, Amra Čolić, Mehmed Hero (2018): Human health risk assessment of lead in nectarines Original research paper doi:10.5937/AASer1845051S Acta Agriculturae Serbica, Vol. XXIII, 45 (2018); 51-59
18. Aida Šukalić, Vedrana Komlen, Alma Mičijević (2018): QUALITY OF NECTARINE FRUIT IN HERZEGOVINA REGION, 9th International Scientific Agricultural Symposium "AGROSYM 2018", 4-7 October 2018 in Jahorina, ISBN 978-99976-718-8-2
19. Alma Mičijević, Aida Šukalić (2018): CONTENT Pb, Fe, Cu and Zn IN THE FIG AND HIP FRUIT ON DIFFERENT AREAS, 9th International Scientific Agricultural Symposium "AGROSYM 2018", 4-7 October 2018 in Jahorina ISBN 978-99976-718-8-2
20. Alma Mičijević, Aida Šukalić, Enisa Herić, Sanela Konjarić (2018): Sadržaj Pb, Fe i Zn u zemljištu i plodovima smokve na različitim lokalitetima, Zbornik radova, XXIII Savetovanje o biotehnologiji s međunarodnim učešćem 9-10. mart 2018.
21. Alma Mičijević, Aida Šukalić (2018): Sadržaj Fe, Pb i Cu u zemljištu napuštenog vojnog strelišta „Zalik“ Mostar, „EDUCA“: časopis za obrazovanje, nauku i kulturu , god.V, br. 5., ISSN 1840-3301, Nastavnički fakultet Univerziteta „Džemal Bijedić“, 2018. god. Mostar
22. Aida Šukalić, Alma Rahimić, Vedrana Komlen, Alma Mičijević, Lamija Aliman (2019): „Sadržaj arsena u plodovima nektarine (*Prunus persica* var. *nucipersica* Schnied.) na području Hercegovine s procjenom rizika na zdravlje ljudi“, Glasilo Future Stručno-znanstveni časopis, 2 (1-2) 15-22, UDK 630/610, 502.1, 008 ISSN 2623-6575 (Online)
23. Aliman L., Aliman J., Ercisli S., Skender A., Šukalić A., Jukić A.Š. (2020) Physical and Chemical Characteristics of the Peach Varieties in the Herzegovina Area. In: Brka M., Omanović-Mikličanin E., Karić L., Falan V., Toroman A. (eds) 30th Scientific-Experts Conference of Agriculture and Food Industry. AgriConf 2019. IFMBE Proceedings, vol 78. Springer, Cham. https://doi.org/10.1007/978-3-030-40049-1_6
24. Alma Mičijević, Aida Šukalić, Alma Leto (2019): Fe, Cu AND Zn PRESENCE IN THE SOIL AT DIFFERENT LOCATIONS IN HERZEGOVINA REGION (BOSNIA AND HERZEGOVINA) Book of Proceedings X International Scientific Agriculture Symposium "Agrosym 2019", Jahorina, October 03 - 06, 2019 ; East Sarajevo : Faculty of Agriculture, 2019 ISBN 978-99976-787-2-0
25. Alma Mičijević, Aida Šukalić, Alma Leto (2019): NON-CARCINOGENIC RISK TO HUMAN HEALTH WITH Pb, Cu, and Zn INTAKE FROM SOIL IN THE AREA OF HERZEGOVINA, In: Karabegović I. (eds) New Technologies, Development and Application II. NT 2019. Lecture Notes in Networks and Systems, vol 76. Springer, Cham. Print ISBN 978-3-030-18071-3

26. Aida Šukalić, Maida Đapo Lavić, Alma Rahimić, Vedrana Komlen, Alma Mičijević (2020): Carcinogenic hazard index of heavy metals from agricultural soil in the southeastern part of Bosnia and Herzegovina, 16. – 21. Februar 2020. Croatia – Hrvatska, 55. Hrvatski i 15. Međunarodni simpozij agronoma, Vodice, Zbornik radova ISSN 2459-5543, Book of abstract ISSN 2459-5551

27. Alma Leto, Aida Šukalić, Alma Mičijević (2020): ASSESSMENT OF CANCEROGENIC HEALTH RISK OF As, Cd, Pb AND Ni FROM TOBACCO SMOKE, 6th International Conference „NEW TECHNOLOGIES, DEVELOPMENT AND APPLICATION“NT-2020 June 25-27, June 2020. Sarajevo, Bosnia and Herzegovina

28. Vedrana Komlen, Alma Rahimić, Aida Šukalić, Svetlana Hadžić, Saud Hamidović , Aleksandra Govedarica Lučić (2020): THE IMPACTS OF MICROBIAL FERTILIZER APPLICATION ON THE HEALTH CONDITION AND QUALITY OF THE TOMATO FRUIT; IX International Symposium on Agricultural Sciences "AgroReS 2020", 24 September, 2020 Banja Luka, Bosnia and Herzegovina; ISBN 978-99938-93-65-3

29. Alma Mičijević, Aida Šukalić, Svetlana Hadžić, Alma Leto (2020): ANALYSIS OF VITAMIN C CONTENT OF POMEGRANATE FRUITS IN DIFFERENT LOCALITIES OF HERZEGOVINA; IX International Symposium on Agricultural Sciences "AgroReS 2020", 24 September, 2020 Banja Luka, Bosnia and Herzegovina; ISBN 978-99938-93-65-3

30. Rahimić, A., Komlen, V., Govedarica-Lučić, A., Stojanova, M., Šukalić, A. (2021): The influence of variety and fertilization on the yield and content of vitamin C in leaf of parsley (Petroselinum spp.). Agriculture and Forestry, 67 (2): 141-151 DOI: 10.17707/AgricultForest.67.2.10

31. Alma Leto, Belmana Gerin, Alma Mičijević, Svetlana Hadžić, Alisa Hadžiabulić, Aida Šukalić (2021): CHEMICAL-PHYSICAL PROPERTIES AND QUALITY OF HONEY FROM ORGANIC GROWING FROM THE AREA OF SOUTHERN HERZEGOVINA, XII International Scientific Agricultural Symposium "Agrosym 2021", Jahorina 7-10 October 2021. ISBN 978-99976-787-9-9

1. Aida Šukalić, Vedrana Komlen; Mikotoksini:biološki kontaminanti hrane; Univerzitet "Džemal Bijedić", Agromediteranski fakultet, Mostar, 2020

Univerzitetski udžbenik

MREŽE I ČLANSTVA

Članica službenog Panela za senzorsku analizu djevičanskih maslinovih ulja u svrhu službene kontrole Službeni glasnik BiH, broj 50/17 od 11.07.2017.

Članica je Mreže organizacija u oblasti sigurnosti hrane i hrane za životinje. (2019.)

Članica ekspertnog tima (ekspert za sigurnost hrane) za izradu Strategije poljoprivrede i ruralnog razvoja Federacije Bosne i Hercegovine 2021. – 2027. godina, („Službene novine Federacije BiH“, br. 62/20 i 67/21)

VOZAČKA DOZVOLA

Vozačka dozvola: B

KONFERENCIJE I SEMINARI

Certifikat Agencije za Sigurnost hrane i Evropske Komisije (TAIEX) o pohađanju Ekspertske misije o službenim panelima za organoleptičku analizu djevičanskih maslinovih ulja u svrhu službene kontrole

[12/03/2018 – 16/03/2018]

Certifikat Agencije za sigurnost hrane i Evropske Komisije (TAIEX) o uspješno završenom seminaru službene kontrole i monitoring programa za vodu i piće i prirodnu mineralnu vodu.

[20/05/2016]

Sertifikat o učešću na XXIII Savetovanju o biotehnologiji na Agronomskom fakultetu u Čačku

[09/03/2018 – 10/03/2018]

Congress on Food Quality and Safety, Health and Nutrition - NUTRICON 2017, 5 - 7 October, 2017 - Skopje, Macedonia

[05/10/2017 – 07/10/2017]

25th International scientific - experts congress on Agriculture and Food industry 25-27 september 2014 Çeşme-Izmir/Turkey

[25/09/2014 – 27/09/2014]

3rd November, 2015. Participated on International Conference Agriculture Perspectives in Westwrn Balkan: Production, Procesing, Market, within development project „Improvement of Quality of Education at at University of Mostar and University of Džema

[03/11/2015]

Certifikat o učešću i oralnoj prezentaciji rada na 55th Croatian and International Symposium on Agriculture, Februar 16-21, 2020, Vodice, R Hrvatska

[16/02/2020 – 21/02/2020]

Participated on 45th Croatian and 5th International Symposium on Agriculture in Opatija, 15-19. february 2010.

[15/02/2010 – 19/02/2010]

Certifikat o učešću na IX Međunarodnom Simpozijumu Agrikulture na Jahorini 4-7. Oktobar 2018. godine

[04/10/2018 – 07/10/2018]

Certifikat o učešću na dvodnevnoj radionici u sklopu projekta UN - GEF „Održiva izgradnja kapaciteta za efikasno učešće u mehanizmu za razmjenu informacija o biološkoj sigurnosti (tzv. BCH III projekt)“, 3-4.11.2021. godine, Sarajevo

PROJEKTI

1. 'Morfološka i genetička karakterizacija sorata masline (*Olea europaea L.*) na prostoru južne Hercegovine i crnogorskog primorja', zajednički naučnoistraživački projekti u okviru naučne i tehnološke saradnje između Crne Gore i Bosne i Hercegovine u

[2012 – 2013]

2. „Providing genetic diverssty and healthy plants for the horticulture in Bosnia and Herzegovina”, project. No. 332160 UF, finansiranom od strane HERD – Programme for Higher Education, Research and Development in the Western Balkans 2010 – 2014.

[2010 – 2014]

3. „Monitoring i zaštita voda, pritoka rijeke Neretve u njenom srednjem toku“ (2013.), naučnoistraživački projekat finansiran od strane Fonda za zaštitu okoliša FBiH

[2013]

4. „Inventar stanja poljoprivrednog zemljišta i njegovog korištenja u regiji Hercegovine“ (2014.).

[2014]

5. “Evaluacija i reprodukcija dominanatnih sorti nara (*Punica granatum L.*) gajenih u Crnoj Gori i Hercegovini”, zajednički naučnoistraživački projekti u okviru naučne i tehnološke saradnje između Crne Gore i Bosne i Hercegovine u 2014. i 2015. godini

[2014 – 2015]

6. „Pomološka proučavanja introdukovanih sorti trešnje na području CG i BiH“, zajednički naučnoistraživački projekti u okviru naučne i tehnološke saradnje između CG i BiH u 2016. i 2017. godini.

[2016 – 2017]

7. Erasmus+ projekat izgradnje kapaciteta u visokom obrazovanju ²Western Balkans Urban Agriculture Initiative (BUGI)², 2017-2021

[2017 – Trenutno]

8. Improving the quality of teaching at the Faculty of Agriculture and Food Technology at the Universityof Mostar and Agromediterranean Faculty Dzemal Bijedic University of Mostar – CULS Prague.